



Elevador de Transferência

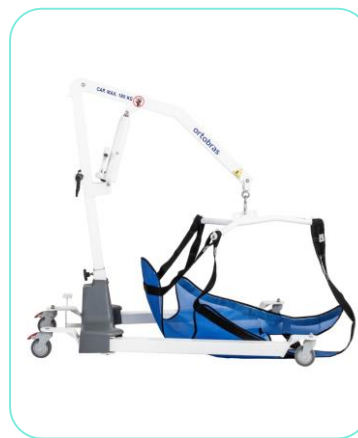
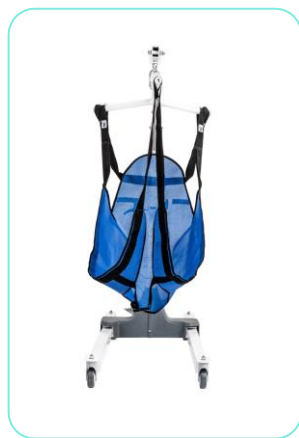
# GRM180

Desenvolvido para transferência  
e elevação de pacientes.

# GRM180

## Informações Técnicas:

- Base com sistema manual com trava;
- Estrutura em aço carbono;
- Pintura epóxi eletrostática;
- Rodízios dianteiros em PVC giratórios de 4";
- Rodízios traseiros giratórios em PVC de 4" com freios;
- Acionamento de elevação manual;
- Selete emborrachado com 6 pontos de fixação ajustáveis;
- Ajuste do centro de gravidade do cabide;
- Desmontável;
- Capacidade de peso: 180 Kg
- Peso total: 45 Kg



Elevador de Transferência

# GRM180

Altura total máxima 2,03 cm;  
Altura total mínima 1,38 cm;



Largura máxima - pés abertos (externa) 1,17 cm;  
Largura máxima - pés abertos (interna) 1,00 cm;  
Largura máxima - pés fechados (externa) 61 cm;  
Largura máxima - pés fechados (interna) 45 cm;

Altura máxima do selete ao chão 85 cm;  
Altura mínima do selete ao chão 0 cm;

Altura do rodízio 13 cm;



**ortobras**  
A VIDA NÃO PARA